

Mn

INSTRUCTIONS

- Conçu pour être appliqué sur le sol et par une application foliaire.
- FERTILGOLD® Mn doit être appliqué lorsqu'une analyse du tissu et du sol en détermine le besoin et le dosage de ce produit.
- Les meilleurs résultats sont obtenus lorsque le produit est appliqué dans la zone des racines ou sur la surface des feuilles.
- Peut être appliqué en combinaison avec une substance de croissance, un pesticide ou d'autres engrais liquides compatibles. Pour vérifier la compatibilité, effectuer un essai sur une petite quantité dans un bocal.
- Appliquer des pulvérisations foliaires avec une quantité d'eau suffisante pour assurer une couverture uniforme sans que le produit ne coule des surfaces des feuilles. Pour des résultats optimaux, appliquer tôt le matin ou le soir quand les températures sont optimales pour l'application foliaire.
- Ne pas appliquer les substances nutritives FERTILGOLD® pendant la période la plus chaude de la journée ou sur des plantes stressées par la sécheresse ou des inondations.
- Les moments propices, les intervalles et les dosages des applications peuvent varier en fonction des exigences des cultures particulières, de l'étape du développement, des niveaux des substances nutritives dans le sol et de l'état nutritionnel global de la culture.
- Demandez l'avis de votre représentant FERTILGOLD® local ou d'un autre spécialiste en agriculture pour obtenir des recommandations propres à une culture en particulier.

Ce produit est destiné à être un supplément à un programme de fertilisation complet et ne fournira pas, par lui-même, toutes les substances nutritives dont les cultures agricoles ont normalement besoin.

STOCKAGE ET ÉLIMINATION

Conserver le produit dans le contenant d'origine. Ne pas transférer dans les contenants pour aliments ou boissons. Rincer trois fois lorsqu'il est vide pour pouvoir le recycler. Toujours éliminer le contenant conformément aux réglementations locales, provinciales et/ou fédérales. Ne pas entreposer ce produit à une température inférieure à 10 °C (50 °F) ou supérieure à 30 °C (90 °F).

© 2017–2021 *Marque déposée et
fabriquée par : Bio Huma Netics, Inc.
1331 W. Houston Ave., Gilbert, AZ 85233
480.961.1220
CA-895-08102021

Fertilgold®

0-0-0

ANALYSE GARANTIE

Soufre (S) 3,0 %
Manganèse (Mn) 5,0 %

Provenant de :
sulfate de manganèse

CONTIENT AUSSI UN INGRÉDIENT
ALIMENTAIRE NON VÉGÉTAL :
2,0 % matière organique (dérivée de la léonardite)

BIEN SECOUER AVANT UTILISATION.

**Ne pas appliquer ce produit de manière
foliaire dans des concentrations supérieures à 5 %.**

**Les applications peuvent être effectuées aussi
souvent que tous les 7 à 10 jours au besoin.**

APPLICATION

MÉTHODE	DOSAGE SUGGÉRÉ	
	Plantes de grande culture	Arbre ou cucurbitacées
Application foliaire par bandes avec une couverture de 50 %	Jusqu'à 2 quarts/ac jusqu'à 5 L/ha	—
Application foliaire par épandeur rotatif ou gicleurs : installation solide, linéaires, rotatifs (100 % de vitesse)	Jusqu'à 1 gal/ac jusqu'à 10 L/ha	Jusqu'à 2 gal/ac jusqu'à 20 L/ha
En bande sur le sol ou par injection, par gaine perforée ou par microgicleurs	Jusqu'à 2 gal/ac jusqu'à 20 L/ha	Jusqu'à 4 gal/ac jusqu'à 40 L/ha
Incorporation au sol par épandeur rotatif, irrigation par sillons ou par inondation	Jusqu'à 4 gal/ac jusqu'à 40 L/ha	Jusqu'à 80 gal/ac jusqu'à 80 L/ha

pH : 1,5 - 2,5

1,16 kg/L à 20 °C
9,71 lb/gal à 68 °F

Mn

SÉCURITÉ

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

Des renseignements au sujet des contenus et des niveaux de métaux contenus dans ce produit peuvent être consultés à l'adresse <http://www.aapfco.org/metals.html>

Liquide modérément acide ambré légèrement trouble sans odeur caractéristique. La couleur, le pH, la gravité spécifique, ainsi que l'odeur, peuvent varier puisque FERTILGOLD® Mn est une formule créée avec des ingrédients actifs et organiquement actifs. Les variations peuvent se produire comme un résultat de variations de température, de pression atmosphérique, de conditions climatiques ou d'exposition à la lumière entre le moment où le produit quitte l'usine et le moment où il arrive chez le client final. Le liquide et les brumes peuvent cause une irritation des yeux, de la peau et des voies respiratoires. Ce produit peut être toxique par ingestion ou inhalation de concentrations de brumes élevées. Le NIOSH établit le DIVS des composés de manganèse à : 500 mg/m³ (comme Mn).

CLASSIFICATION : CATÉGORIE DE DANGER 3 – IRRITATION LÉGÈRE DE LA PEAU

MENTION D'AVERTISSEMENT : AVERTISSEMENT

MENTION DE DANGER : H316 – AVERTISSEMENT – Cause une irritation légère de la peau

MISE EN GARDE : P332+P313 En cas d'irritation de la peau : consulter un médecin.

CONDITIONS DE VENTE

Les renseignements contenus sur la présente étiquette sont censés être exacts et fiables. L'acheteur et l'utilisateur reconnaissent et assument la pleine responsabilité découlant de l'utilisation de ce produit. Suivre scrupuleusement les consignes. La période, la méthode d'application, les conditions climatiques, l'état des cultures et d'autres facteurs sont indépendants de la volonté du vendeur.

Approuvé pour
la production
organique.



2,5 gallons • Poids net 24,28 lb
9,46 litres • Poids net 11,01 kg
Numéro de lot 12345678

FERTILGOLD.COM

Mn